**平均気温の推移**

　最近5年間の8月の平均気温を、札幌、東京、那覇の3都市についてまとめてみました。この結果を見ると、札幌と東京における8月の平均気温が上昇傾向にあることがわかります。この原因については現在調査中です。単なる偶然かもしれませんし、もしかすると地球温暖化の影響かもしれません。

**8月の平均気温（℃）と降水量（ミリ）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 札幌 |  | 東京 |  | 那覇 |  |
|  | **平均気温** | **降水量** | **平均気温** | **降水量** | **平均気温** | **降水量** |
| 2003年 | 20.7 | 90.5 | 26.0 | 370.0 | 29.6 | 245.0 |
| 2004年 | 21.9 | 128.0 | 27.2 | 79.5 | 29.0 | 160.0 |
| 2005年 | 23.5 | 114.0 | 28.1 | 189.5 | 29.0 | 112.0 |
| 2006年 | 24.3 | 36.5 | 27.5 | 126.0 | 29.2 | 142.0 |
| 2007年 | 23.5 | 65.5 | 29.0 | 9.5 | 28.8 | 594.0 |